

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

MKLN1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13655R-BF350

Artikelname	MKLN1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13655R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13655R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13655R-BF350-100,BSS-BS-13655R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	301-400/735
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Muskelin is a 735 amino acid nuclear and cytoplasmic protein that mediates cytoskeletal responses and cell spreading to Thrombospondin 1, an extracellular matrix glycoprotein. Forming a CTLH complex with RMND5A, Ran BP-M and TWA1, Muskelin exists as ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MKLN1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MKLN1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)